



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

REGION AQUITAINE

GRANDES CULTURES

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE
ET DE LA FORET
PROTECTION DES VEGETAUX
Chemin d'Artigues-33152 CENON CEDEX
Tél. : 56.86.22.75

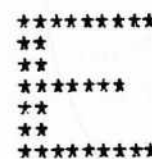
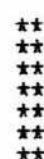
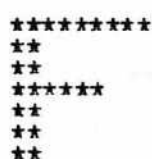
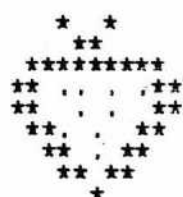
Régisseur d'Avances et
de Recettes - D.D.A.F.
CCP BORDEAUX 6702-46 X
C.P.P.A.P. N° 1859 AD

BULLETIN TECHNIQUE imprimé à la
Station d'Avertissements Agricoles
Directeur-Gérant : A. GRAVAUD

ABONNEMENT ANNUEL : 150 F

----- PUBLICATION PERIODIQUE ----- N° ISSN 0763-7314 -----

BULLETIN TECHNIQUE N° 22 - LUNDI 8 SEPTEMBRE 1986



- * **OIDIUM** : EFFECTUER UN TRAITEMENT DES RECEPTION DU BULLETIN.
- * **ANTHRACNOSE** : DERNIERE APPLICATION REMONTANT
 - AU 20 AOUT : ATTENDRE UN PROCHAIN AVIS.
 - PLUS ANCIENNE : RENOUVELER LA PROTECTION.
- * **POURRITURE GRISE SUR VARIETES REMONTANTES** : APPLIQUER UN ANTIBOTRYTIS.
- * **ACARIENS** : VERIFIER LE NIVEAU DES POPULATIONS DANS VOS CULTURES AVANT D'INTERVENIR :
 - VARIETES REMONTANTES : PLEINE RECOLTE.
 - VARIETES NON REMONTANTES OU DE SAISON (PLANTATION DE JUILLET) : DEBUT FLORAISON.

OIDIUM

Situation :

Des attaques en foyers sur pétioles, jeunes feuilles voire fruits, situés à l'intérieur de la végétation sont observées sur remontantes, variétés Fern, Brighton et de saison variété Elvira dans les régions de Civrac, Sainte Livrade et en Dordogne.

Elément de biologie du parasite :

La température favorable au développement de cette maladie se situe entre 15 et 27° C. L'infection s'effectue alors dans les 12 heures qui suivent en présence seulement d'une hygrométrie élevée. (Sous notre climat pratiquement chaque nuit, l'hygrométrie remonte à 100 %). Dans ces conditions le cycle complet s'accomplit en six jours. Il y a donc lieu de rester vigilant pour tenir en échec le développement de cette maladie.

P. 36

Préconisation :

Effectuer dès à présent un traitement sur toutes cultures. Par suite de l'abaissement des maxima de température, le soufre peut entrer dans le programme de traitements. Produits et doses : **voir bulletin n° 12 du 15 Mai.**

ANTHRACNOSESituation :

Maladie peu présente dans les cultures, toutefois le risque d'infection reste encore élevé.

Préconisation :

* Pour les parcelles traitées suivant les conseils du bulletin du 20 Août dernier : **Attendre un prochain avis.**

* Pour les autres situations, **renouveler le traitement.**
(Bavistine : pas de délais d'emploi avant récolte).

BOTRYTISSituation :

Les attaques sur fruits sont en progression (3 à 4 %) suivant les variétés et les implantations. Les conditions climatiques, persistance de la rosée, et de culture, présence d'organes végétatifs fructifères à tous stades, modifient et compliquent la stratégie de lutte à mettre en oeuvre.

Préconisation :

Appliquer un antibotrytis à intervalles de 8 à 10 jours en respectant les délais d'emploi.

R A P P E L :

<u>Produits</u>	<u>Délais</u>
ROVRAL	2 jours
RONILAN	3 "
SUMISCLEX	7 "
EUPARENE	7 "
PELT	Pas de délais

ACARIENSSituation :

Dans les fraiseraies de variétés remontantes de la Vallée de la Garonne ou de la Dordogne, des populations supérieures à 10 formes mobiles/feuille sont observées. L'aspect plombé du feuillage est un signe visuel caractéristique.

Préconisation :

Vérifier le niveau des populations de vos cultures avant toute intervention.